Index of Claims											

Applicati n N .	Applicant(s)
09/772,118	RAI ET AL.
Examin r	Art Unit
Kenneth Tang	2127

/	Rjcted	_	(Through num ral) Canc II d
=	Allowed	÷	Restricted

Z	Non-El ct d
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date		:::::	Cla	Claim		Date						::::	Cla	aim	Date													
				1	П	\neg	П					Т	ΠĨ	Ť			\neg					$\neg \neg$	Τ			Т	Т	_
Final	Original	1/20/05							Final	Original									Final	Original								
	Ø	1	\dashv	+	H	+	-			51	\vdash	+	$\vdash\vdash$	-+	+	\vdash	\dashv			101	\dashv	-	╁	-	-	\dashv	\dashv	_
	2	Ť		+	\vdash	\dashv	+			52		+	\vdash	\dashv		\Box	\dashv			102	\dashv	\dashv	+-	\vdash	\Box	\dashv	寸	_
	3	Ť	\dashv	1	\vdash	+	\vdash			53		+	\vdash	\dashv			\dashv			103	\dashv	+	\dagger		\vdash	\neg	寸	
	4	Ì	++	+		+	+			54	_	1		\dashv	+		1			104		_	t	<u> </u>	\dashv	\neg	寸	
	5	√		+		_	\vdash			55		+	\vdash	十	_	\Box	\dashv			105	\dashv	\dashv	+-	Ι.	\vdash	\dashv	一	_
	(6)	i		+	\vdash	+				56		+	\vdash	十	_	11	1			106			╁	H		\dashv	寸	_
	7	₹		1	\Box	_	H			57		+	H	\dashv	+-	\vdash	\neg			107	寸	1	T	┢	Н	\neg	寸	_
	8	1	$\dashv \dashv$	+-	Ħ	1	t			58		\top	П	一		\Box				108			\top		П	o	ヿ	_
	9	1	\dashv	+-	\vdash		1			59		\top	П	_	_ _	\Box				109		1	†		П	\neg	コ	_
	10	1		+-			T			60		\top	\vdash	一		$\top \top$				110		\top	\top		П	o	ヿ	_
	11	Ī		+-		\dashv	T			61		+	Н	一		1-1				111		+	1	T	П	\neg	寸	_
	(2)	Ì	- - -	+-		+	\vdash			62		+	\vdash	\dashv	+-	† †	\dashv			112			T	t^-	H	\dashv	十	
	13	1			\sqcap	\top			\vdash	63	\vdash	_	⇈	\dashv	\top	T	_			113		_	1	Т	П	\dashv	_	
-	14	Ì		1	\vdash	\dashv			 -	64		-	\vdash	\neg		1 1	\exists			114	\neg	$\neg \dagger \neg$	1			\vdash	\dashv	_
	15	V	1	\top	\sqcap	\dashv			l —	65			\Box	\dashv	\top	1 1	\neg			115	\neg	$\neg \vdash$	\top			$\neg \uparrow$	\dashv	_
	(6)	$\overline{\mathbf{V}}$		1	\Box		1			66		\top	Ħ		十	\Box				116			†			\dashv	ヿ	
	17	Ť		\dagger	\Box		†		_	67		+	П	_	1	1 1				117	П		T		П	$\neg \uparrow$	一	
	18	V		+	1	\top	 		_	68		1	\Box	_	\top	\vdash	_			118	\Box	1	T			\Box	ᅥ	_
	19	V		+	H	\dashv	t			69		1	H			\top	\neg			119		\top	†-	ऻऻ		\Box	寸	_
	(20)	1		1		\neg	\top			70		 	\vdash	十	_	11	\exists			120	\dashv	\neg	T	T	П	П	╗	_
	21	1		+	1		1			71		+-	П	_		11				121			T	T		П	寸	_
	22	1		╅	1-1		1			72	\vdash	+-	Н	\dashv	\top	\Box	\neg			122			十	1		\Box	寸	
	23	1		+	\Box	\neg	+			73	t - t -	1	Н	\dashv	1	+	\Box			123			†		П		コ	_
	24)	V		+	\Box		+			74		+	\vdash	十	_	+	Н			124		\neg	\top	 		ĊΤ	一	_
	25	1		+	\vdash	_	+			75			H		1	1 1				125		\neg	T	†		「T	ヿ	_
	26	V		1	\Box	\dashv	 			76		\top	Н	_		+	\dashv			126			\dagger	_	Н	口	一	_
	27	1		<u> </u>	\Box		+			77		 	П	\neg		11				127		\neg	⇈	†		Π	╛	_
	28	1		_		_	1			78		十	\Box			1 1	\Box			128		\neg	\top	† <u> </u>	Т	Гİ	ヿ	_
	29	V		+	H		T			79	1-1-	+		寸	1	\dagger			-	129			T		Н		\neg	_
	30	1		1	Н		 			80		1	H		i	\Box				130			\top		_	\Box	ᅥ	_
	31	V		<u> </u>	Н		+			81		1	Н	寸	1	+				131			\dagger		H	一	\neg	_
	32	V		1	Ħ	$\neg \vdash$	1			82		1	H		1	\Box				132			T		П	\Box	コ	_
	33	1			\vdash	\neg	+			83				_	_	1	\neg			133			Ť	1	H	\sqcap	\neg	_
	(34)	1			\Box	\neg	T			84		1		\neg	_ _	17				134		\dashv	T			ヿ	ᆿ	_
	35	1	1. 1	1	H		1			85	\sqcap	\top	\Box	_	_	\top				135		\top	1	1	П	一	\neg	
	36	1		1	\Box		†			86		\top	П	\dashv	\top	+	\Box			136	П		\top	T	П	\sqcap	\neg	
	37	1			\sqcap	1	T			87	\sqcap		П	\dashv		\top				137			\top	1		\sqcap	\dashv	_
	(38)	1		$\neg \vdash$	\Box	$\neg \vdash$	\top			88		\top	П	\dashv	T)	\top	\exists			138			T	Ì	П	П	\neg	
	39	1		1	1 1	\neg	T			89	\sqcap	1	П	\neg		$\uparrow \neg \uparrow$				139	\Box		\top			П	ᄀ	
-	40	_	-		H		T			90		1-		\neg		\top				140	\Box	\top	\top	Т	П	П	\neg	
	41			1-	1.1	T	†			91			П	\dashv	T	\Box	T			141			T	\vdash	П	\Box	\dashv	_
	42			1	+	\dashv	†			92			\vdash	\dashv	_ _	1-1				142			1		П	\sqcap	コ	_
	43				\Box					93	\sqcap	\top				\Box				143	\Box	\top				\sqcap	\neg	_
	44				1	\neg		1:::		94										144			1			\Box	\neg	
- 1	45		41 4 1	1000		111	1	1		95		1			110		(TT)			145		170		rt n				
	46		$\neg \vdash$		\sqcap	\dashv				96	\sqcap		П	十	\top				h. T	146	П		\top			\sqcap	\neg	_
	47			1		\neg	1			97	\vdash		П	\dashv		1 1				147	\Box	\neg				\sqcap	寸	_
	48			1		\dashv	\top			98	\sqcap	\top	\Box			\Box				148		\neg	1			of the second	ヿ	
	49				\sqcap					99	\vdash	\top	П	\dashv	\dashv					149	П	$\neg \vdash$	\top		П	\sqcap	寸	_
	50			1	\sqcap	\neg	T			100			\sqcap			\sqcap				150	П	\neg	1	T	П	\Box	コ	_